

Date de création : 27/03/23  
Date de Mise à Jour : 12/06/24  
Version v23.0

# Contrôle Certifications

## Description générale

**Contrôle de la validité des certifications** (regroupe les Tiers dont la date d'expiration de certificat est dépassée ou va bientôt l'être).  
Cas d'utilisation : Recherche des certifications expirées.

Cette édition n'est **pas adaptée** à la visualisation des certifications, **valides à une date t.**

Index -> Certifications -> Contrôle Certifications

## Paramètres de sélection

Paramètres	Détail
Certifications	Filtre sur le(s) certificat(s) à analyser Si vide alors présente toutes les certifications , sans filtre
Niveau	Filtres sur le niveau (mono-sélection) à analyser Si vide alors présente tous les niveaux , sans filtre
Type de tiers	Filtre sur les types de tiers
ATC Principal	Filtre d'un ou plusieurs ATC principal /Courtier rattachés aux fiches Tiers
Type acteur	Sélectionner les Tiers, Sites ou les deux
Tri par	Sélectionner : Acteur, nombre de jours ou nombre de jours & Périodicité.
Tiers	Sélectionner : Tiers actifs, inactifs ou les 2. (à partir de la V22)
Périodicité	Visible si tri par "Nb de jours & périodicité" sélectionné
Date d'expiration jusqu'au	Sélectionner la <b>date de validité des certifications</b> à prendre en compte <i>La date de fin de validité de la certification des tiers présentés sera inférieure à la date saisie dans le paramètre.</i>

Paramètres	Détail
Nombre de jours restant inférieur à	Nombre de jours restants (positif) ou dépassés (négatif) <i>Utile dans le cas où un nb de jours positif est recherché (sinon peut être laissé vide)</i> ⇒ Mettre un <b>nb de jour au moins égal à la différence entre la "date d'expiration jusqu'au" et la date du jour</b> si vous souhaitez voir tous les tiers dont la date de validité atteint la date d'expiration renseignée.
Visibilité de Nombre de jours	Sélectionner : Uniquement positifs (jours restants) ou négatifs (jours dépassés) ou tous.

# Exemples d'édition

## Explication du calcul du nombre de jours :

PROD

Mercredi 12 Juin 2024 à 10:21
CerApp

**CONTRÔLE DES CERTIFICATIONS PAR NOMBRE DE JOURS**

Date d'expiration jusqu'au 30/09/2024 Nombre de jours restant inférieur à 200. Tiers actifs et non actifs.

ACTEUR	ATC PRINCIPAL	CERTIFICATION	NOM	NIVEAU	DATE EXPIRATION	NB JOURS RESTANT
MONSIEUR CLIENT 3 [100005]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	CLIENT 3	RESPONSABLE (9874563)	21/12/2020	-1379
SARL DELTA [100035]	BADOIT	CERTIPHYTO	DELTA	RESPONSABLE (212321)	31/12/2020	-1369
SARL EPSILON [100036]	EVIAN	CERTIPHYTO	EPSILON	RESPONSABLE (332211)	31/12/2020	-1369
SARL GAMMA [100034]	BADOIT	CERTIPHYTO	GAMMA	RESPONSABLE (258852)	31/12/2020	-1369
SA GRARE [100022]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	GRARE	RESPONSABLE (147852)	31/12/2020	-1369
SARL SIGMA [100037]	EVIAN	CERTIPHYTO	SIGMA	RESPONSABLE (2536142)	31/12/2020	-1369
SA BIELOO [100023]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	BIELOO	RESPONSABLE (369874)	31/12/2021	-1004
SARL CLIENT 4 [100007]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	CLIENT 4	RESPONSABLE (354584564)	15/12/2022	-655
	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	Dupond	DELEGUE (354584564)	15/12/2022	-655
CLIENT JUCLE [100002]	ATC Nadege	CERTIPHYTO	CLIENT JUCLE	RESPONSABLE (258963)	31/12/2022	-639
SA GH0 [100024]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	GH0	RESPONSABLE (125478)	31/12/2022	-639
SARL BETA [100033]	EVIAN	CERTIPHYTO	BETA	RESPONSABLE (1254)	31/12/2023	-274
SA CLIENT FAB [100003]	ATC SITE 1	CERTIPHYTO	CLIENT FAB	RESPONSABLE (123789)	10/09/2024	90


**Si Date de fin de validité > Date du jour (=nb de jours restant >0)**  
 Alors le calcul est fait selon date d'expiration - date du jour

-> ex : SA CLIENT FAB 10/09/24 - 12/06/24 = 90 jours

**Si Date de fin de validité < Date du jour (= nb de jours restant <0)**  
 Alors le calcul est fait selon date d'expiration - date d'expiration jusqu'au...

-> ex : SARL BETA => 31/12/23 - 30/09/24 = -274 jours

# Liens interactifs

Lien interactif sur...	Descriptif
	Permet de trier par ordre croissant dans la colonne concernée (Acteur ou Nb jours restants)



Vidéo sur le fonctionnement des éditions

From:

<https://wiki.atys.analys-informatique.com/> - Wiki Atys

Permanent link:

[https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:editions:catalog:certifications\\_controlecertifications](https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:editions:catalog:certifications_controlecertifications)

Last update: **2024/06/12 16:27**

